Panasonic



IH ジャー炊飯器 家庭用

品番 SR-KG051



このたびは、パナソニック製品をお買い上げ いただき、まことにありがとうございます。

- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく 安全にお使いください。
- ●ご使用前に「安全上のご注意」(2~3ペー ジ)を必ずお読みください。
- ●保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの 記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に 保管してください。



お使いになる前に 安全上のご注意 使用上のお願い

> 各部の名前/付属品 5

2

4

6

9

10

11

12

16

21

22

毎日の使い方 ―

もくじ

ごはんを炊く準備 ●現在時刻が合っていないとき

> コースの使い分け 8

ごはんを炊く

予約する

保温する

いろいろなごはんを炊く

◆牛ごぼうごはん五目ごはん ●山菜おごわ●あずき入り玄米ごはん ◆大豆とひじきの混ぜごはん

●発芽玄米ごはん●いもがゆ

長くご愛用いただくために

お手入れ

17

こんなときは

故障かな? 20

こんな表示が出たら

保証とアフターサービス

保証書別添付

安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



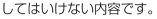
「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。











実行しなければならない内容です。

火災、やけど、 けが、発火、感電など を防ぐために



電源コードやコンセントは 正しく扱う



- ●電源コードや電源プラグを傷 付けたり、無理に曲げたり、 引っ張ったり、ねじったり、 束ねたり、高温部に近づけた り、重いものを載せたり、挟 み込んだり、加工したりしない。 / 電源コードが破損し、 火災・感電の原因
- ●電源コードが傷んだりコンセ ントの差し込みが緩いときは、 使用しない。
 - (感電・ショート・発火の原因)
- ●ぬれた手で、電源プラグの抜 き差しをしない。 (感雷の原因)
- ●定格を超える使い方や交流 100V以外での使用はしない。 (火災・感電の原因)
- ●電源プラグは、根元まで確実 に差し込む。
- ●電源プラグのほこりなどは、 定期的に取る。

/ほこりなどがたまると 湿気などで、絶縁不良 ∖となり火災の原因

本体底の吸排気口や すき間に異物を入れない



●特に、ピンや針金 などの金属物。 (感電や異常動作に) よるけがの原因

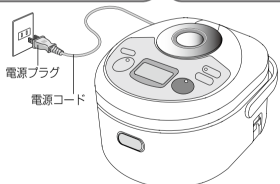


蒸気口は高温です 顔や手を近づけない



●特にお子様には 充分ご注意くだ さい。





異常・故障時には直ちに使用を中止する



(発煙・発火、感電のおそれあり)

- 異常・ ●電源プラグ・コードが異常に熱くなる。
- 故障例●コードに傷が付いたり、通電したりしなかったりする。
 - ●本体が変形したり、異常に熱い。
 - ●本体から煙がでたり、こげ臭いにおいがする。
 - ●本体の一部に割れ、ゆるみ、がたつきがある。
 - ●炊飯中、底部のファンが回っていない。
 - → すぐに電源プラグを抜いて、販売店へ点検・修理を 依頼してください。

事故を避けるために

次のことはしない



●子供など取り扱い に不慣れな方だけ で使わせたり、乳 幼児の手の届く所 で使わない。

火災、やけど、

を防ぐために

けが、発火、感電など



●本体を水洗いした り、水につけたり、 水をかけたりしない。 /感電・ショート \ の原因



●絶対に改造や分解 修理をしない。 /火災・感電・けが\ の原因

取扱説明書に記載以外 の用途には使わない



●内ふたの穴をふさ ぐおそれのあるも のは、内釜に入れ ない。

蒸気や内容物 が噴出し、や けどやけがの おそれあり

- ●ポリ袋などに具材 調理例 や調味料を入れて 加熱する。
 - ●クッキングシート などを落しぶた代 わりに使用する。

\注意

こんな場所で使わない



- ●水のかかる所や火気の近く。(感電・漏電の原因)
- ●不安定な場所や熱に弱い敷物の上。(火災の原因)
- ●壁や家具の近く。(変色や変形の原因)
- **●アルミシート**や電気カーペットの上。

(アルミ材が発熱し発煙・発火の原因)

電源プラグに蒸気を あてない



●コンセントに差 した電源プラグ に蒸気をあてない。 (ショートや) 発火の原因

スライド式テ ーブルでは 電源プラグに 蒸気があたら ない位置で / 炊飯器をお使 いください。

使用中や使用直後は 高温部に触れない



●本体内部は高温です。

特にふたの 内側や内釜 など。







●持ち運ぶときは、 このフックボタ ンに触れない。 / ふたが開き、 やけどの原因



●専用の内釜以外 は絶対に使用し ない。

/ 過熱による やけどやけが の原因

電源コードは正しく扱う



●電源コードを巻き取るとき や電源プラグを抜くとき は、必ず電源プラグを持つ。 (けがや発火の原因)

●使用時以外は、電源プラグ をコンセントから抜く。



- ●ご使用後のお手入れは本体内部が冷えてから行う。
- ●医療用ペースメーカーなどをお使いの方は、医師とご相談く ださい。

(本製品の動作がペースメーカーに影響を与えることがあります)

各部の名前 /付属品

使用上のお願い

炊飯器本体について

■使用中は、本体上面をふさがない。

●ふきんなど /蒸気がこもり、 ふたの変形や 表示部が故障する 原因になります



■直射日光が当たる所で使わない。

(変色の原因になります)

■IHクッキングヒーターの上で使わない。 (故障の原因になります)

■本体底(吸排気口)をふさぐような場所 (じゅうたん・ビニール袋・アルミ箔・ 布などの F) で使わない。

(故障の原因になります)

■本体底の吸排気口は、定期的に確認し、 **ほこりなどは取り除く**。(P.16)

■ごはんつぶなど異物や汚れが付いたまま 使わない。

/エラー表示が出たり、ごはんがこげたりして、` (うまく炊けません)





■磁気に弱いものを近づけない。

- ●ラジオ・テレビ・補聴器など (雑音が入ったり音が小さくなることがあります)
- IC カード・キャッシュカードなど (記録が消えたり、壊れたりします)
- ■磁石を近づけない。

(誤動作の原因になります)

内釜について

- ■炊飯器以外では使わない。
- ■内面のダイヤモンドフッ素樹脂被膜の はがれや傷付きなどを防ぐため、次の ような使い方はしない。

〈準備のとき〉

●泡立て器などで洗米しない。

〈炊き上がったとき〉

- ●内釜で酢を混ぜない。(すしめしなど)
- ●金属製のおたまは使わない。(おかゆなど)
- ●たたいたりしない。(よそうときなど)

〈お手入れのとき〉

- ●洗いおけ代わりに使わない。 (スプーンや食器類を入れない)
- ●かたいものに当てたりしない。
- ●調味料を使った場合は、早めに洗う。
- ●やわらかいスポンジで洗う。 磨き粉や金属たわし、ナイロンたわしで 洗ったりこすったりしない。



お知らせ

- ●内面のダイヤモンドフッ素樹脂被膜のはが れは、性能や人体への影響など問題はあり
- ●外面のクリアコートが、使用とともに変色 することがありますが、性能に影響はあり ません。
- →気になるときや内釜が変形したときは 購入できます。

内釜は販売店でお買い求めいただけます。 パナソニックの家電製品直販サイト 「パナセンス」でもお買い求めいただけます。



●内釜品番 ARE50-D11

CLUB Panasonic

http://club.panasonic.ip/mall/sense/

各部の名前/付属品

●初めてお使いになるときは、付属品と内釜・内ふた・蒸気ふたを洗ってからで使用ください。(P.16)



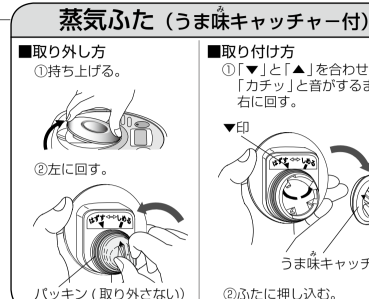
お知らせ

ふた

内釜

釜底センサー

●目の不自由な方のために、 「炊飯/再加熱」「保温/切」 ボタンには凸部(0、0)が あります。



■取り付け方

①「▼ | と「▲ | を合わせて 「カチッ」と音がするまで 右に回す。

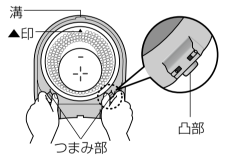


②ふたに押し込む。

内ふた (ふた加熱板)

■取り外し方

両側のつまみ部全体(凸部も)を持ち手前に引っ張る。



■取り付け方

▲印側の上部をふたの上方にある溝に斜め下方か ら差し、つまみ部(両側)を「カチットと音がする までふた側に押し込む。



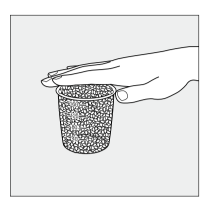


(約180 ml)

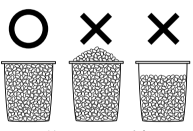
ごはんを炊く準備

炊飯器本体に蒸気ふた、内ふたがついているか確認してください。

お米をはかる



付属の計量カップすりきりではかる。



(約180ml/合)

内釜でお米を洗う



- ①最初はたっぷりの水で 大きくかき混ぜ、水は すぐに捨てる。
- ②お米を軽くかき混ぜる ようにして、水を2~5 回入れ替えながら洗う。 (とぎ水は少し白いくらいでよい)
- ●ざる上げ放置しない。 /お米が割れて、べたつきや\ こげの原因
- ●無洗米は、軽く底からかき混ぜる。 (お米と水をなじませる)

現在時刻が合っていないとき

●時刻は 24 時間表示です

- (1) 電源プラグを差す
- (2)「時」または「分」を1秒以上長押しする (「ピッ| とブザーが鳴ったら指を離す)

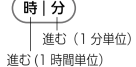


どちらかを押す

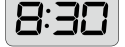


時刻表示が点滅します

(3) 時刻を合わせる



押し続けると早送りできます

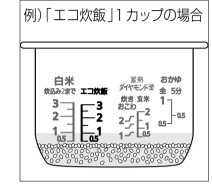


点滅が止まれば完了です

お知らせ

- ●炊飯・保温および予約中の時刻合 わせはできません。
- ●リチウム電池が消耗すると、電源 プラグを抜いたとき、現在時刻や 予約など記憶していた内容が消え ます。(P.20)
- ●電池は本体内部に固定されてお り、お客様ご自身では交換できま せん。電池交換される場合はお買 い上げの販売店または修理ご相談 窓口 (P.23) へご依頼ください。

水加減をする



水は、炊きたいコースの目盛り(水位線) に合わせる。(P.8) (平らな台の上で、左右両方の目盛り) (を見ながら

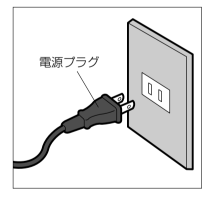
- ●水の量は、お米のカップ数に合わせる。 季節やお好みなどで、水位線の上下 1~2mm 程度を目安に加減する。 新米は少なめ、夏場は多めに かためがお好みの場合は少なめ、 やわらかめがお好みの場合は多めに
- ●お米は、平らにならす。
- ●お米の浸水は不要です。 「炊飯/再加熱 | ボタンを押すと自動で 吸水します。

内釜を入れる



●内釜の周囲の水分などはふき取っておく。

電源プラグを差す



- ●ぬれた手で抜き差ししない。
- ●電源コードは正しく扱う。
- ・引き出すときは、赤テープ以上引き 出さない。(破損の原因)
- ・戻すときは、コードのねじれを直し てから、電源プラグを少し引くと戻る。

コースの使い分け



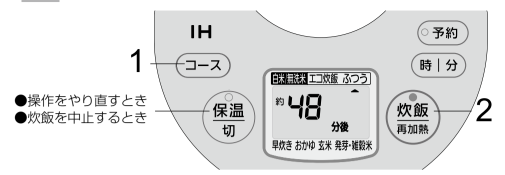
- ●分づき米とは、玄米から「胚芽とぬか層」の一部を取り除いたお米。約3割取り除いたものが3分づき米、 約5割取り除いたものが5分づき米となり、数字が大きくなるほど白米に近づく。
- ●胚芽米とは、胚芽を残して精米したお米。ビタミンB」やビタミンEを多く含む。

お知らせ

8

- ※1 2カップ炊飯時消費電力量: 「ふつう |…158 Wh 「エコ炊飯 |…130 Wh (省エネ法・特定機器「電気ジャー炊飯器 | の測定方法による)
- ※2 ややかために炊き上がります。 →あらかじめ、お米を浸しておくと和らぎます。
- ※3 水加減など詳しい炊き方は、市販品の袋表示をご確認ください。

ごはんを炊く



お知らせ

●操作の基準点を 分かりやすくす るためにブザー 音を「ピピッ」に 変えています。

■お買い上げ時は「白米/無洗米」の「エコ炊飯」に合わせています。 コースを変更しないときは手順2へ

を押して、「▲ | を 使うコースに合わせる

「ふつう | を選んだとき



■予約炊飯をするときは(P.10)



を押す 炊飯開始

「ふつう」を選んだとき



炊き上がってブザーが鳴ったら、 すぐにごはんをほぐす (余分な水分を逃がすため)

> ●ほぐしたあとは、ごはんが内ふたに付かな。 いよう平らにする。

■お米を浸してから炊くとき

(白米・無洗米*のみ)

\を押して、「▼」を 「早炊き | に合わせる



点滅 炊飯 を押す 炊飯開始 再加熱



- ●炊飯開始直後からの残時間表示はしません。
- ●夏場は30分以上、冬場は1時間以上を目安 にしてください。

(お米の状態や水温によって異なる)

●13時間以上(夏場など水温が高いときは8時 間以上)浸さないでください。(においの原因)

※具を入れて炊くときやおかゆは使えません。

お知らせ

● 「エコ炊飯」と「ふつう」 は記憶されます。

予約する



例:午前7時30分に合わせるとき

■現在時刻が合っているか確認し(P.6)、コースを選んだあと(P.9)

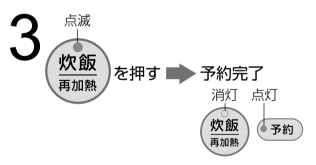
を押す 予約



時一分)を押して、 炊き上がり時刻を合わせる 進む(10分単位)

●押し続けると早送りできます。

└─進む(1 時間単位)



●炊き上がったらすぐにごはんをほぐす。 (余分な水分を逃がすため)

午前7時30分に合わせるとき



■予約完了後に現在時刻を 見たいとき 点灯 を押す ●予約 ●押している間のみ表示

お知らせ

- ●炊き上がり時刻までの時間が短すぎると、予約できません。(裏表紙の「予約可能時間」参照)
- ●「早炊き」コースは予約できません。
- ●炊込みごはんや炊きおこわの予約はおすすめできません。(調味料が沈殿してうまく炊けません) 発酵の早い自家製発芽玄米もおすすめできません。
- 13時間以上(夏場など水温が高いときは8時間以上)の予約はお米が発酵し、においの原因に なります。
- ●予約炊飯したときは、炊飯残時間を表示しません。
- ●予約炊飯ではお米が水を余分に吸うため、やわらかくなったり、こげたりする場合があります。 おかゆのときは、少しのりっぽくなることがあります。

保温する



温 (自 動)

炊き上がると全コース自動的に保温になります。 すぐにごはんをほぐしてください。(余分な水分を逃がすため)

お願い

- ●高温多湿の地域にお住まいの方は、保温臭が発生しやすいので保温温度を60→74に上げてく ださい。(P.18)
- ●保温臭が気になるときは、保温温度を60→74に上げてください。(P.18)
- ●ごはんが入ったまま、保温を取り消したり電源プラグを抜いて、そのまま放置しないでください。 においや露が多く付着する原因になります。
- ●次のような保温はしないでください。(においの原因)
 - ・24時間を超える保温 しゃもじを入れたままの保温

お知らせ

■「×| 印のメニューも自動的に保温になりますが、おすすめできません。

| 白米 / 無洗米 | | | | | | ./. \/ | 発芽玄米 |
|----------|-----|-----|-------|-------|-----|-------------------|------|
| エコ炊飯 | ふつう | 早炊き | 炊込み | 炊きおこわ | おかゆ | 玄米 | 雑穀米 |
| 0 | 0 | 0 | X*1.3 | X*1·3 | X*2 | X*3 | X*3 |

※ 1 内ふたがさびる原因 ※2 のり状になる原因 ※3 食味低下の原因

(手 動)

保温中のごはんをあつあつにします。

保温中の ごはんをほぐす

炊飯

再加熱中は、「保温/切」ボタン を押す■ が点滅します。(約5~7分間)

お知らせ

- ●次の場合は再加熱できません。
 - ごはんが冷めているとき (ブザーが4回鳴る)
 - 保温中でないとき
- ●2回以上繰り返し再加熱すると、 食味低下の原因となります。

ブザーが鳴ったら ごはんをほぐす

いろいろなごはんを炊く

| 炊込みごはんのコツ |

- ●具の量は、お米 1 カップ当たり 75g以下にする。(多すぎるとうまく炊けません)
- ●具は小さめに切り、**お米の上にのせる**。(混ぜるとうまく炊けません)
- ●**すぐに炊飯**する。(時間がたつと、調味料が沈殿してうまく炊けません)

牛ごぼう ごはん



材料 (4人分) 1人分: 364kcal

| 白米 2カップ |
|-----------------------------|
| ごぼう 50g |
| 牛肉こまぎれ80g |
| A 濃口しょうゆ・酒・砂糖 各小さじ 1 |
| 「濃口しょうゆ・酒 各大さじ 1 |
| ₿ みりん 小さじ 1 |
| └塩 |
| しょうが(千切り) 1かけ |
| ゆでた枝豆 適量 |

作り方

- ①ごぼうは、ささがきにして水につける。
- ② A を混ぜ合わせ、牛肉にもみ込む。
- ③内釜に洗った白米とBを入れて、水を**白米 水位線2**まで入れ、よくかき混ぜ平らにする。
- ④③の上に①②としょうがをのせる。 (混ぜない)
- ⑤「コース」ボタンで「▲」を「**ふつう」**に合わせ、 「炊飯/再加熱 | ボタンを押す。
- ⑥炊き上がったら、ごはんを上下に返すようにふんわりほぐし、器に盛り、ゆでた枝豆を飾る。

五目 ごはん



材料 (4人分) 1人分: 308kcal

| 白米2カップ |
|-------------------|
| ごぼう・こんにゃく各20g |
| 干ししいたけ 2枚 |
| 油揚げ %枚 |
| 鶏肉(細切り)30g |
| にんじん(千切り)30g |
| 「薄口しょうゆ・酒 各小さじ2 |
| ▲ みりん 小さじ1 |
| │ 塩・即席だしの素 各小さじ ½ |

作り方

- ①ごぼうは、ささがきにして水につける。 こんにゃくは、さっとゆでて細切りにする。 干ししいたけは、ぬるま湯で戻し、細切り にする。
- 油揚げは、熱湯をかけて油抜きをし、 細切りにする。
- ②内釜に洗った白米とAを入れて、水を白米 水位線2まで入れ、よくかき混ぜ平らにする。
- ③②の上に具をのせる。(混ぜない)
- ④「コース」ボタンで「▲」を「**ふつう」**に合わせ、 「炊飯/再加熱 | ボタンを押す。
- ⑤炊き上がったら、ごはんを上下に返すよう にふんわりほぐし、器に盛る。

山菜 おこわ



材料 (4人分) 1人分: 305kcal

| もち米 1½カップ |
|-------------------|
| 白米(うるち米) ½カップ |
| 山菜の水煮75 |
| 「みりん・薄口しょうゆ 各小さじる |
| ▲ 塩 少々 |
| └ 即席だしの素 小さじ ½ |
| 油揚げ ½ 枚 |
| ┌砂糖小さじ2 |
| ₿ 薄口しょうゆ 小さじ 1 |
| だし汁 30m |
| いり白ごま |
| |

作り方

- ①もち米と白米を合わせて洗い、ざるに上げ、 ぬれぶきんをかけ、30分以上水を切る。
- ②山菜は熱湯をかけ、水けを切る。
- ③①とAを入れて、水を**炊きおこわ水位線2 の真ん中よりやや少なめ**まで入れ、よくかき混ぜ平らにする。
- ④③の上に②をのせる。(混ぜない)
- ⑤「コース」ボタンで「▲」を**「ふつう」**に合わせ、 「炊飯/再加熱 | ボタンを押す。
- ⑥油揚げは熱湯をかけて油抜きし、半分に 切ってから短冊に切り、**B**で煮る。
- ⑦炊き上がったら、上下に返すようにふんわりほぐし、器に盛り、⑥と白ごまを飾る。 (あれば黄菊を飾る)

炊きおこわのコツ

- ●具の量は、お米 1 カップ当たり 75g 以下にする。
 - (多すぎるとうまく炊けません)
- ■具は小さめに切り、お米の上にのせる。(混ぜるとうまく炊けません)
- **●すぐに炊飯**する。

(時間がたつと、調味料が沈殿して) うまく炊けません /

水加減について

炊き おこわ

<2カップの場合>



●もち米 100%で炊く場合と、白米を混ぜて炊く場合で、水加減が違います。

いろいろなごはんを炊く

玄米のコツ

- ●炊飯時間が長いので、乾物の豆類も水で戻さず一緒に炊き込むことができる。 そのときは、**玄米と豆類を合わせたカップ数まで**水を入れる。
- ●具を入れるときの炊飯容量は、0.5~ 1.5カップにする。(多すぎるとうまく炊けません)
- ●具を入れるときの水加減は具を入れる前に行う。
- ●具の量は、お米 1 カップ当たり 75g以下にする。(多すぎるとうまく炊けません)
- ●具は小さめに切って**お米の上にのせる**。(混ぜるとうまく炊けません)

あずき入り 玄米ごはん



材料 (4人分) 1人分: 226kcal

作り方

- ①あずきはたっぷりの水でゆで、沸騰したら 煮汁を捨てる。再び水を加え、弱火でかため にゆでる。
 - ※煮汁をおたまですくい上げ空気に触れ させると、色が鮮やかになります。
- ②①をざるに上げ、ぬれぶきんをかけておく。 (煮汁は冷ます)
- ③玄米は軽く洗い、ゴミやもみがらを取り除く。
- (4)③の玄米を入れて、**玄米水位線 1.5** まで煮汁(水)を入れ、よくかき混ぜ平らにする。
- ⑤④の上に②のあずきをのせる。(混ぜない)
- ⑥「コース」ボタンで「▼」を**「玄米」**に合わせ、 「炊飯/再加熱 | ボタンを押す。
- ⑦炊き上がったら、ごはんを上下に返すように ふんわりほぐし、器に盛り、ごま塩を振る。

大豆とひじきの 混ぜごはん



材料 (4人分) 1人分: 285kcal

玄米1¾カップ大豆(乾燥)¼カップ(33g)芽ひじき(乾燥)10g油揚げ(細切り)%枚濃口しょうゆ大さじ1½塩・油適量

作り方

- ①玄米と大豆を軽く洗い、内釜に入れる。
- ②水を**玄米水位線2**まで入れる。
- ③「コース」ボタンで「▼」を「玄米」に合わせ、 「炊飯/再加熱」ボタンを押す。
- ④ひじきは20分ほど水で戻し、やわらかくする。
- ⑤④を油でいため、ひたひたの水で煮る。
- ⑥⑤の水分がなくなってきたら、油揚げと濃口 しょうゆを入れ、さらに汁けがなくなるまで 煮る。
- ⑦玄米と大豆が炊き上がったら、⑥を加えて 混ぜ、塩で味を調える。

発芽玄米 ごはん



材料 (3人分) 1人分: 287kcal

※割合の目安

発芽玄米 1 : 白米 2

作り方

必ず、市販品 (発芽玄米) の表示に従ってくだ さい

- ①白米を洗う。
- ②①に発芽玄米を入れる。
- ③水を**白米水位線 1.5** まで入れる。
- ④ 「コース」 ボタンで 「▼」 を **「発芽・雑穀米」** に合わせ、 「炊飯 / 再加熱 | ボタンを押す。
- ⑤炊き上がったら、ごはんを上下に返すように ふんわりほぐし、器に盛り、黒ごまを振る。

発芽玄米のコツ

- ●具を入れるときの炊飯容量は、0.5~2カップにする。(多すぎるとうまく炊けません)
- ●具を入れるときの水加減は具を入れる前に行う。
- ●具の量は、お米 1 カップ当たり 75g以下にする。(多すぎるとうまく炊けません)
- ●乾物などは、必ず戻してから入れる。
- ●具は小さめに切って**お米の上にのせる**。(混ぜるとうまく炊けません)

いもがゆ



材料 (2人分) 1人分: 185kcal

| 白米 | | ½ カップ |
|-----|--|-----------|
| さつま | ミしりも・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | ····· 70g |
| 塩・こ | ごま | 少々 |

作り方

- ①さつまいもは皮をむき、約 1 cmの角切りに し、水にさらす。
- ②内釜に洗った白米を入れて、水を**全がゆ水位 線0.5**まで入れる。
- ③②にさつまいもをのせる。
- ④「コース」ボタンで「▼」を**「おかゆ」**に合わせ、 「炊飯/再加熱」ボタンを押す。
- ⑤炊き上がったら塩を入れ、全体をかき混ぜる。
- ⑥器に盛り、ごまを振る。

おかゆのコツ

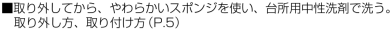
- ●具の量は、お米1カップ当たり150g以下にする。(多すぎるとうまく炊けません)
- ●ごはんからのおかゆはできません。
- ●全がゆと5分がゆの水位線がありますので、お好みにより炊き分けてください。 (5分がゆの方が水分の多いおかゆになります)
- ●玄米や発芽玄米は使用しないでください。また、牛乳類も使用しないでください。 (うまく炊けません)
- ●味つけは炊き上がってからしてください。(調味料が沈殿してうまく炊けません)

お手入れ

- ●お手入れは、必ず電源プラグを抜き、本体が冷めてから行ってください。
- ●洗ったあとは、からぶきしてください。
- ●本体に付いているパッキンは、引っ張らないでください。 (外れたり破れる原因)

使うたびに





炊込みごはんなど 調味料を使った ときは、早めに!









しゃもじ 蒸気ふた

次のものは使わないでください。



金属たわし ナイロンたわし



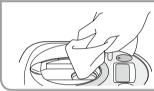


食器洗い乾燥機 /食器乾燥器

蒸気ふた

内ふた

蒸気ふた取付部/ふた内面(パッキン含む)



蒸気ふたを取り外し、 固く絞ったふきんでふく。

固く絞ったふきんでふく。 水などを流し込んで洗わない。

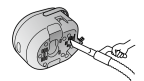
釜底センサー

汚れが落ちにくいときは、台所用中性洗剤を含ませた ナイロンたわしで軽く磨いてからふく。

お知らせ

●汚れたまま使うと、ごはんがこげたりしてうまく 炊けません。

定期的に



掃除機などで、ほこりや

こんなときは

●故障ではありません。 サービスを依頼される前にご確認ください。

症状

やわらかい

べたつく

かたい

ぱさつく

露がつく

におう

黄ばむ

ごはんが

乾燥する

おかゆが

できる

のり状になる

ごはんが内釜に

うすい膜が

こびり付く

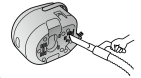
こげる

- ●洗米後にざる上げ放置していませんか?
- ●水が多くないですか? お米が少なくないですか?
- ●割れ米が多く混ざっていませんか?
- ●予約炊飯するとごはんがやわらかめになります。
- →水加減を少なめにしてください。(水位線より1~2mm程度)
- ●アルカリイオン水(pH9より高い)を使っていませんか?→pHを下げてください。

原因

- ●お湯で洗米をしていませんか?
- ●炊き上がったごはんをすぐほぐしましたか?
- ●新米を通常の水加減で炊飯していませんか?
- →水加減を少なめにしてください。(水位線より1~2mm程度)
- ●30分以上浸してから炊くときは、「早炊き | コースで炊飯していますか? →他のコースで炊飯すると、べたつくことがあります。
- ●水が少なくないですか? お米が多くないですか?
- 「早炊き | コースで炊飯すると、ごはんがかたくなることがあります。
- ●海外のミネラルウォーターなど硬度の高い(100以上)水を使っていませんか?
- ●充分浸さずに「早炊き | コースで炊飯していませんか? (P.9)
- ●夏場のお米・分づき米・胚芽米は、ぱさつく傾向があります。 →やわらかめにしたいときは、水に浸してから炊いてください。
- ●夏場のお米は、通常より多めの水で炊きましたか? (水位線より 1~2mm 程度)
- ●「エコ炊飯」コースをお使いの場合は、「ふつう」コースをお試しください。
- ●炊き上がったごはんをすぐにほぐしましたか?
- ●保温中にごはんが入ったまま電源プラグを抜いていませんか?
- ●24時間を超えて保温していませんか?
- ●冷めたごはんを継ぎ足し保温していませんか?
- ●精米や洗米は充分しましたか?
- ●しゃもじを入れたまま保温していませんか?
- ●炊込みごはんなど調味料を入れて炊いたあとは、においが残ることがあります。 →内釜や内ふた、蒸気ふたを念入りに洗ってください。
- ●お米や水の種類によりごはんが黄色く見えることがあります。
- ●精米や洗米は充分しましたか?
- ●割れ米が多く混ざっていませんか?
- ●洗米後にざる上げ放置をして、お米にひびが入っていませんか? (P.6)
- ●内釜の底や釜底センサーに異物や汚れがついていませんか?
- ●炊込みごはんなど調味料を入れて炊いたときは、こげやすくなります。
- ●無洗米を使うとこげやすくなります。→炊く前に軽く水洗いすると和らぎます。
- ●予約炊飯していませんか?
- ●発芽玄米・分づき米・胚芽米は、白米に比べてこげやすくなります。
- ●底のうすいキツネ色のこげは、故障ではありません。
- ●24時間を超えて保温していませんか?
- ●繰り返し再加熱をしていませんか?
- ●蒸気ふたは、正しく取り付けていますか? ふたが確実に閉まっていますか?
- ●長時間水に浸していませんか?(長時間の予約炊飯など)
- ●おかゆを保温していませんか?
- ●洗米しすぎて、お米が割れたりしていませんか?
- ●お米のぬか分が残っていませんか?
- →オブラート状の薄い膜は、でんぷんが溶けて乾燥したもので害はありません。
- ●お米の種類にもよりますが、やわらかいごはんや粘りがあるごはんはこびり 付くことがあります。
- 上記対応をしても改善しないときは、P.18~19の手順を見ながら設定を変更してください。

本体底面(吸排気口)



ごみを取り除く。

16

釜底センサー

内釜(P.4)

お知らせ

●手順3および4で、16秒以上何も操作しなかったときは、 現在時刻表示に戻ります。(設定できていません)

●P.17の対応をしても症状が改善されないときは、

設定の変更ができます。

終了音を消したい とき /炊飯・再加熱の 終了音を消す

こんなときは

コース)を押して、 「▼ | を 「 早炊き | に 合わせる

> 自然無法 エコ炊飯 ふつう 18:00 早炊き おかゆ 玄米 発芽・雑穀米

時 | を長押しする(約10秒間)

設定完了 | 計画器 エコ炊飯 ふつう ₅OF F 早炊き おかゆ 玄米 発芽・雑穀米

●受付音(ピッ)

●変更しても、ボタンの 受付音は消えません。

保温 切 早炊き おかゆ 玄米 発芽・雑穀米

自業無統業 エコ炊飯 ふつう

早炊き おかゆ 玄米 発芽・雑穀米

4秒後完了

自衆無続米 エコ炊飯 ふつう

早炊き おかゆ 玄米 発芽・雑穀米

74

82

自米無洗米 エコ炊飯 ふつう

保温中、内ふたや 内釜に露が多く付く とき

コース)を押して、 「▼」を「早炊き」に 合わせる

> 自米無統米 エコ炊飯 ふつう 18:00 早炊き おかゆ 玄米 発芽・雑穀米

時|を押す

はしません ●受付音(ピッ) 予約) を押す

時|を押す

はしません 自米無洗米 エコ炊飯 ふつう 早炊き おかゆ 玄米 発芽・雑穀米

●受付音(ピッ)

はしません

●受付音(ピッ)

炊飯 を押す

> 自米無洗米 エコ炊飯 ふつう 80 早炊き おかゆ 玄米 発芽・雑穀米

コース)を押して、 [62]を表示させる 4秒後完了

IH

コース

押すごとに [62]→[74]→ 761→[72]→ . [60]の順に変わ ります。

お知らせ

●工場出荷時は「60」に設定して います。

ごはんの保温温度を 上げたいとき (60 → 74 に上げる)

コース)を押して、 「▼」を「早炊き」に 合わせる



時|を押す

予約 を押す

時|を押す



炊飯

自米無法米 エコ炊飯 ふつう 80

早炊き おかゆ 玄米 発芽・雑穀米

を押す

コース)を押して、 「74」を表示させる

> 押すごとに [62]→[74]→ [76]→[72]→ .,601の順に変わ ります。

お願い

● 12 時間を超える保温はしないで ください。

●保温温度 [74] で、 においが気になるときは「76」、 変色・乾燥するときは [72] に 変更してください。

お知らせ

●工場出荷時は「60」に設定して います。

ごはんのこげが 気になるとき

コース)を押して、 「▼」を「早炊き」に 合わせる



時|を押す

●受付音(ピッ) はしません

●受付音(ピッ) 予約 を押す はしません

時|を押す



●受付音(ピッ)

コース)を押して、 「02」を表示させる



を押す



コース)を押して、

「So:Lo」を 表示させる

押すごとに [So:Lo][So:HI 「So:Lo | の順に 変わります

4秒後完了 自衆無法米 エコ炊飯 ふつう

_₹So:Lo 早炊き おかゆ 玄米 発芽・雑穀米

お米の性質や状態に よって、お好みに 炊けないとき

コース)を押して、 「▼ | を 「 早炊き | に 合わせる



時 | を押す

はしません 予約

●受付音(ピッ) を押す はしません

時|を押す



コース)を押して、 「03 | を表示させる



を押す



コース)を押して、 「心」を表示 させる

4秒後完了 ■米無洗米 エコ炊飯 ふつう

早炊き おかゆ 玄米 発芽・雑穀米

●変更したときは、 「ふつう |コースが 選べなくなります。

お知らせ

●炊飯時間が約60分 になります。

●元に戻すときは、もう一度同じ操作をしてください。

が**すかな?** ●サービスを依頼される前に次の点をご確認ください。

こんな表示が出たら

| | 症状 | ここを確認! | ページ |
|------|------------------------------|--|-------------|
| 予 | 予約したのに すぐ炊き始める | ●現在時刻は合っていますか?(24時間表示です) ●「予約可能時間」より前に予約しましたか? | 6 裏表紙 |
| 約 | 予約した時刻に 炊き上がらない | ●現在時刻は合っていますか?(24時間表示です) ●「炊飯/再加熱」ボタンを押しましたか? | 6 10 |
| | 炊飯時間が長い | ●続けてごはんを炊くと、炊飯時間が長くなります。(最大30分程度) ●炊飯途中で残時間表示の進行を止め、調整することがあります。 ●「U12」または「U15」を表示していませんか? | _ _ _ |
| 炊 | 音がする | ●「ブーン」音→熱を逃がすファンが回っている音です。 ●「ジー」音→IH(電磁誘導加熱)の通電音です。 ●「シュー」音→蒸気が噴き出す音です。 | _ _ _ |
| 炊飯/保 | 蒸気口以外から 蒸気がもれる | ●ふたのパッキン部や内釜のふちに、ごはんが付いたり、内釜が変形したりしていませんか? ●内ふたは使うたびに洗い、正しくセットしていますか? | _ _ |
| 保温中 | 「炊飯 / 再加熱」 ボタンを受け付け ない | ●保温を切っていませんか? ●ごはんが冷めていませんか? (ブザーが4回鳴ります) 50℃以下のときは、再加熱できません。 | 11 |
| | ボタン操作が できない | ●ボタンのランプが点灯していませんか? →炊飯・予約・保温中は、ボタン操作ができません。 「保温/切」ボタンを押してから行ってください。 | |
| その他 | 表示が消えた | ●電源プラグを差すと8:30を表示しますか? 【表示する】リチウム電池が消耗しています。 電源プラグを差せば、炊飯や保温はできますが、 予約炊飯をする場合は毎回現在時刻合わせをしてく ださい。電池は本体内部に固定されており、お客様 ご自身では交換できません。 【表示しない】電子回路が故障しています。 →電池交換または修理をされる場合は、お買い上げの販売店 または修理ご相談窓口(P.23)へご依頼ください。 | 6 |
| | 電源プラグから | ●電源のプラグを抜き差しするときに小さな火花が出ることがあります。IH (電磁誘導加熱)方式固有のもので、故障では | _ |

ありません。

| エラー表示 | ここを確認! |
|---|---|
| | ●内釜が入っていますか? →専用の内釜を入れて、ふたを閉め、再度操作してください。 ※内釜を入れても表示が消えないときは「保温/切」ボタンを 押して表示を消したあと、再度操作をしてください。 |
| [] 12 | ●内釜の底や釜底センサーに異物や汚れが付いていませんか? →異物や汚れを取り除き、「保温/切」ボタンを押してください。 ●水の量が多くないですか? →「保温/切」ボタンを押してください。次に炊飯するときは、水を少なめにしてください。 ※このエラー表示が出ると自動で保温にならないことがあります。保温する場合は、上記の対応のあと、もう一度「保温/切」ボタンを押してください。 |
| <u> </u> | ●96時間を超える保温をしていませんか? →「保温/切」ボタンを押してください。 |
| <u>U</u> 15 | ふたが開いていませんか? ★蒸気ふたは付いていますか? →紛失したときは、販売店でご購入ください。 蒸気ふたがなくても炊飯・保温はできますが、 ①おいしさは低下します。(保温の場合はごはんが乾燥します) ②ふきこぼれることがあります。 ③炊き上がったあと、再度「U15」を表示することがあります ●蒸気ふたの中に、異物や汚れがありませんか? →きれいに洗ってから取り付けてください。 ●蒸気ふたのうま味キャッチャーが外れていませんか? →カチッと音がするまで回して取り付けてください。 ※このエラー表示が出ると自動で保温にならないことがあります。保温する場合は、上記の対応のあと、もう一度「保温/切」ボタンを押してください。 |
| | ●電源から入る雑音の影響を受けています。 →「保温/切」ボタンを押し、別のコンセントをお使いください。 |
| ■上記の対応をしても回行 | |

●お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

■誤って、水やお米を直接本体に入れてしまったときは、販売店にご相談ください。

ページ

4

5

5

火花が飛んだ

保証とアフターサービスはくお読みください

修理・使いかた・お手入れなどは

■まず、お買い上げの販売店へご相談ください

▼お買い上げの際に記入されると便利です

| 販 売 店 名 | | | | |
|---------|---|---|---|---|
| 電 話 | (|) | _ | |
| お買い上げ日 | | 年 | 月 | 日 |

修理を依頼されるときは

「こんなときは」「故障かな?」「こんな表示が出たら」 (17~21ページ)でご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げ日と右の内容をご連絡ください。

| ●製品名 | ****** |
|--------|-----------|
| ●品 番 | SR-KG051 |
| ●故障の状況 | できるだけ具体的に |

●保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間:お買い上げ日から本体]年間

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

※修理料金は、次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代 出張料 技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間 6年

当社は、この I Hジャー炊飯器の補修用性能 部品 (製品の機能を維持するための部品)を、製造打ち切り後6年保有しています。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください

●修理に関するご相談は …

パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) 20570-087-087

- 呼び出し音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします
- •携帯電話・PHS・IP/ひかり電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、各地の「修理ご相談窓口」におかけください。
- ※「よくある質問」「メールでのお問い合わせ」 などはホームページをご活用ください。 http://panasonic.co.jp/cs/

^{365日} パナソニック お客様ご相談センター _{受付9時〜20時}

電話 ダイヤル 20-878-365

- ■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187
- ■FAX フリーダイヤル **©© 0120-878-236** Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256-5444 **Osaka** (06) 6645-8787 Open:9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays) ※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

※ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、

※ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

【ご相談におけるお客様に関する情報のお取り扱いについて】

- お客様の個人情報やご相談内容を、その対応や修理確認などのために利用し、残すことがあります。
- 個人情報やご相談の記録を適切に管理し、正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。
- ナンバー・ディスプレイを採用し、折り返し電話させていただくことがあります。 (お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。)

■各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

| • 地区・時間帯によって | 、集中修理で | 相談窓 | 窓口に転送させていただ。 | く場合がございます。 |
|---------------|------------|------------|--------------------------------|---------------------------------|
| | 札幌 | 73 | (011)894-1251 | 札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 |
| 小产类地位 | 旭 川 | 23 | (0166)22-3011 | 旭川市2条通16丁目1166 |
| 北海道地区 | 帯広 | | (0155)33-8477 | 帯広市西20条北2丁目23-3 |
| | 函館 | | (0138)48-6631 | 函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) |
| | 青森 | 23 | (017)775-0326 | 青森市大字浜田字豊田364 |
| | 秋田 | | (018)868-7008 | 秋田市外旭川字小谷地3-1 |
| ᆂᆚᅛᄴᅜ | 岩手 | 23 | (019)645-6130 | 盛岡市厨川5丁目1-43 |
| 東北地区 | 宮城 | 23 | (022)387-1117 | 仙台市宮城野区扇町7-4-18 |
| | 山形 | | (023)641-8100 | 山形市平清水1丁目1-75 |
| | 福島 | 23 | (024)991-9308 | 郡山市亀田1丁目51-15 |
| | 栃木 | 7 | (028)689-2555 | 宇都宮市上戸祭3丁目3-19 |
| | 群馬 | 23 | (027)254-2075 | 前橋市箱田町325-1 |
| | 茨 城 | 23 | (029)864-8756 | つくば市筑穂3丁目15-3 |
| | 埼玉 | 7 3 | (048)728-8960 | 桶川市赤堀2丁目4-2 |
| 首都圏地区 | 千 葉 | 7 | (043)208-6034 | 千葉市中央区末広5丁目9-5 |
| | 東京 | 73 | (03)5477-9700 | 東京都世田谷区宮坂2丁目26-17 |
| | 山梨 | 23 | (055)222-5822 | 甲府市宝1丁目4-13 |
| | 神奈川 | 7 3 | (045)847-9720 | 横浜市港南区日野5丁目3-16 |
| | 新潟 | 23 | (025)286-0180 | 新潟市東区東明1丁目8-14 |
| | 石 川 | 73 | (076)280-6608 | 金沢市玉鉾2丁目266番地 |
| | 富山 | 23 | (076)424-2549 | 富山市根塚町1丁目1-4 |
| | 福井 | | (0776)21-0622 | 福井市問屋町2丁目14 |
| | 長 野 | 23 | (0263)86-9209 | 松本市寿北7丁目3-11 |
| 中部地区 | 静岡 | | (054)287-9000 | 静岡市葵区千代田7丁目7-5 |
| | 愛知 | | (052)819-0225 | 名古屋市瑞穂区塩入町8-10 |
| | 岐阜 | | (058)278-6720 | 岐阜市中鶉4丁目42 |
| | 高山 | | (0577)33-0613 | 高山市花岡町3丁目82 |
| | 三重 | | (059)254-5520 | 津市久居野村町字山神421 |
| | 滋賀 | | (077)582-5021 | 守山市水保町1166番地の1 |
| | 京都 | | (075)646-2123 | 京都市南区上鳥羽中河原3番地 |
| 近畿地区 | 大阪 | | (06)6359-6225 | 大阪市城東区関目2丁目15-5 |
| X2 BX 7 C EX | 奈良 | | (0743)59-2770 | 大和郡山市筒井町800番地 |
| | 和歌山 | | (073)475-2984 | 和歌山市中島499-1 |
| | 兵 庫 | | (078)796-3140 | 神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4 |
| | 鳥取 | | (0857)26-9695 | 鳥取市安長295-1 |
| | 米 子 | | (0859)34-2129 | 米子市米原4丁目2-33 |
| | 松江 | | (0852)23-1128 | 松江市平成町182番地14 |
| 中国地区 | 出雲 | | (0853)21-3133 | 出雲市渡橋町416 |
| | 浜田 | | (0855)22-6629 | 浜田市下府町327-93 岡山東北区田中132112 |
| | 岡 山 広 島 | | (086)242-6236 | 岡山市北区田中138-110 |
| | 山口 | | (082)295-5011 (083)973-2720 | 広島市西区南観音1丁目13-5 山口市小郡下郷220-1 |
| | 香川 | | (087)868-6388 | |
| | 徳島 | | (088)624-0253 | 高松市勅使町152-2 徳島市沖浜2丁目36 |
| 四国地区 | 高知 | | (088)834-3142 | 高知市仲田町2-16 |
| | 愛媛 | | (089)905-7544 | 愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1 |
| | 福岡 | | (092)593-9036 | 春日市春日公園3丁目48 |
| | 佐賀 | | (0952)26-9151 | 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 |
| | 長崎 | | (095)830-1658 | 長崎市東町1919-1 |
| | 大 分 | | (097)556-3815 | 大分市萩原4丁目8-35 |
| 九州地区 | 宮崎 | | (0985)63-1213 | 宮崎市本郷北方字草葉2099-2 |
| 707112622 | 熊本 | | (096)367-6067 | 熊本市健軍本町12-3 |
| | 天草 | | (0969)22-3125 | 天草市港町18-11 |
| | 鹿児島 | | (099)250-5657 | 鹿児島市与次郎1丁目5-33 |
| | 大島 | | (0997)53-5101 | 奄美市名瀬朝仁町11-2 |
| ` _ /# | 沖縄 | | (098)877-1207 | 浦添市城間4丁目23-11 |
| 沖縄地区 | 7. 1PE | | .550,611 1201 | |
| | | | | |

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html

0509

| | | 仕 | 様 | | |
|-----------------|-------|----------|----|----------|------------|
| | メニュー | 炊飯時間の目安 | 保温 | 予約可能時間 | 炊飯容量(カップ数) |
| | エコ炊飯 | 43分 | 0 | 60 分前から | 0.5 ~ 3 |
| | ふつう | 48分 | 0 | 60 分前から | 0.5 ~ 3 |
| | 早炊き | 24~28分 | 0 | _ | 0.5 ~ 3 |
| 白米/無洗米 | 炊込み | 48分 | × | × | 0.5 ~ 2 |
| | 炊きおこわ | 48分 | × | × | 1~2 |
| | 全がゆ | 50~60分 | × | 70 分前から | 0.5 ~ 1 |
| | 5分がゆ | 50~60分 | × | 70 分前から | 0.5 |
| 玄米 | | 110~120分 | × | 120 分前から | 0.5 ~ 2 |
| 発 芽 玄 米 · 雑 穀 米 | | 46~55分 | × | 60 分前から | 0.5 ~ 3 |

● [×] 印はおすすめできないメニューです。(P.10~11)

| | 電源源 | 交流 100 V 50 / 60 Hz 共用 | | | | |
|--------|---------------|------------------------|--|--|--|--|
| 消費電力 | 炊 飯 時 | 650 W | | | | |
| (約) | 保温 時 | 350 W (12.5 Wh*) | | | | |
| コードの長さ | | 1.0 m | | | | |
| 質 量(約) | | 2.7 kg | | | | |
| + + + | 幅 | 22.2 cm | | | | |
| 大きさ | 奥 行 | 25.4 cm | | | | |
| | 高 さ(ふたを開けたとき) | 17.6 cm (36.0 cm) | | | | |

- ●消費電力は瞬間に消費する最大の電力容量です。
- ●※は、1時間当たりの保温時消費電力量です。
- ●電源が「切」の状態での消費電力は、約0.6Wです。(電源プラグを接続した状態)
- ●この製品は日本国内用に設計されています。電源電圧や電源周波数の異なる外国では使用できません。 また、アフターサービスもできません。

【家庭用品品質表示法に基づく省エネ関連表示】

| 最大炊飯容量 | 0.54 L |
|---------------------|------------|
| 区分名 | A |
| 蒸発水量 | 25.4 g |
| 年間消費電力量 | 51.3 kWh/年 |
| 1回当たりの炊飯時消費電力量 | 130 Wh |
| 1時間当たりの保温時消費電力量 | 12.5 Wh |
| 1時間当たりのタイマー予約時消費電力量 | 0.71 Wh |
| 1時間当たりの待機時消費電力量 | 0.58 Wh |

- 注記 1 回当たりの炊飯時消費電力量は、「エコ炊飯 | コースでの電力量です。
 - 1 時間当たりの保温時消費電力量は工場出荷時の保温設定での電力量です。
 - ●実際にお使いになる時の消費電力量は、使用頻度、使用時間、お米の量、ご使用のコース、周囲の温度 などによって変化しますので、あくまでも目安としてご覧ください。
 - ●年間消費電力量は省エネ法・特定機器「電気ジャー炊飯器」の測定方法による数値です。 (区分名も同法に基づいています)
 - |蒸発水量は、| 回当たりの炊飯時に炊飯器機体外へ放出した水の質量であり、省エネ法の目標基準値を 算出するために用いる数値です。

長年ご使用の IH ジャー炊飯器の点検を!



ありませんか

- ●電源プラグ・コードが異常に熱くなる。
- ●コードに傷が付いたり、通電したりしなかったりする。
- **こんな症状は** | ●本体が変形したり、異常に熱い。

 - ●本体から煙がでたり、こげ臭いにおいがする。 ●本体の一部に割れ、ゆるみ、がたつきがある。
 - ●炊飯中、底部のファンが回っていない。

ご使用 中止

事故防止のため、 使用を中止し、コ ンセントから電源 プラグを抜いて、 必ず販売店に点検 をご依頼ください。

パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で「ご愛用者登録」をしてください

http://club.panasonic.jp/





※このサービスはWEB 限定のサービスです。

キッチンアプライアンスビジネスユニット パナソニック株式会社